

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią sala gimnastyczna 22.04*12.11 wiatrołap 3.36*3.10	m ²		
			m ²	266.904	
			m ²	10.416	
				RAZEM	277.320
2	KNR-W 2-02 0923-02 ana- logia	Zabezpieczenie posadzki sali gimnastycznej płytami piłśniowymi 22.04*12.11	m ²		
			m ²	266.904	
				RAZEM	266.904
3	KNR-W 2-02 0923-01	Osłony okien folią polietylenową (2.20*3.90*4)+(2.20*1.95)	m ²		
			m ²	38.610	
				RAZEM	38.610
4	KNR-W 2-02 1611-05	Rusztowania ramowe warszawskie przesuwne o wysokości kolumny do 4 m (12+6)*2	kol.		
			kol.	36.000	
				RAZEM	36.000
5	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru krutek wentylacyjnych 2	szt.		
				RAZEM	0.000
6	KNR-W 2-02 1611-06	Rusztowania ramowe warszawskie przesuwne o wysokości kolumny do 6 m 12*6	kol.		
			kol.	72.000	
				RAZEM	72.000
7	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 ŚCIANY sala gimnastyczna (22.04*4.10*2)+(12.11*4.10*2)+(3.50*0.50*3.14*2*2)+(5.10*3.14*2) wiatrołap 2.57*(3.08+3.36)*2 SUFITY wiatrołap 3.08*3.36	m ²		
			m ²	334.038	
			m ²	33.102	
			m ²	10.349	
				RAZEM	377.489
8	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 narożnik północno-wschodni 1.70*2.90	m ²		
			m ²	4.930	
				RAZEM	4.930
9	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji ceglanych na odległość do 1 km 4.93*0.025	m ³		
			m ³	0.123	
				RAZEM	0.123
10	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji - za każdy następny 1 km-14 km Krotność = 14 0.123	m ³		
			m ³	0.123	
				RAZEM	0.123
11	kalkulacja własna	Opłata za składowanie gruzu na wysypisku 0.123*1.600	t		
			t	0.197	
				RAZEM	0.197
12	KNR 4-01 0308-01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt. 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
13	KNR 4-01 0308-02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt. 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR 4-01 0619-02	Odrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni do 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych 4.93	m ²		
			m ²	4.930	
				RAZEM	4.930
15	KNR 4-01 0621-03	Dwukrotne odrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 5 m2 metodą sma- rowania 4.93	m ²		
			m ²	4.930	
				RAZEM	4.930
16	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo- wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu) 4.93	m ²		
			m ²	4.930	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4.930
17	KNR-W 2-02 1510-09	Gruntowanie powierzchni wewnętrznych	m ²		
		ściany 334.038+33.102	m ²	367.140	
		sufity 10.349	m ²	10.349	
				RAZEM	377.489
18	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		367.14+10.349	m ²	377.489	
				RAZEM	377.489
19	KNR 4-01 1215-03 analogia	Mycie przed robotami malarskimi powierzchni drewnianych	m ²		
		sufit sali gimnastycznej 22.04*(4.70+5.15+4.70)	m ²	320.682	
		elementy konstrukcji drewnianej sali gimnastycznej 12.11*(0.29+0.23)*2*6	m ²	75.566	
		[(4.00+4.80+4.00)*(0.29+0.23+0.29+0.23)]*6	m ²	79.872	
		(0.10+0.13+0.10)*22.04*(6+6+6)	m ²	130.918	
		(0.17+0.20)*2*2.45*2*6	m ²	21.756	
				RAZEM	628.794
20	KNR 4-01 1209-10 z.sz. 2.2 9912-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanych elementów drewnianych o powierzchni ponad 1.0 m ² - praca na wysokości 5-10 m	m ²		
		628.794	m ²	628.794	
				RAZEM	628.794
21	KNR-W 2-02 1510-09	Gruntowanie powierzchni wewnętrznych przed malowaniem	m ²		
		ściany 367.14	m ²	367.140	
		sufity 10.349	m ²	10.349	
				RAZEM	377.489
22	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - w kolorze piaskowym	m ²		
		ściany 367.14	m ²	367.140	
				RAZEM	367.140
23	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - w kolorze białym	m ²		
		sufity 10.349	m ²	10.349	
				RAZEM	10.349
24	KNR 4-01 1206-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m ²		
		[1.29*(0.48+0.20+2.32+0.19+0.33+0.56+0.56+1.27+0.26+1.37+0.26+0.27+0.19+2.02+0.19+0.28+0.28+1.38+0.28+1.43)]+[(0.20*2.32)+(0.26*1.37)+(0.19*2.02)+(0.28*1.38)]	m ²	19.805	
		(22.03*1.29)+(0.26*2.30*5)+(0.26*1.18*2*5)+(2.08*0.10*5)+(2.30*0.25*5)	m ²	38.392	
		[1.29*(1.44+0.17+2.43+0.19+0.81+0.19+2.57+0.19+0.82+0.17+2.57+0.16+1.45)]+(2.43*0.18)+(2.57*0.19)+(2.57*0.17)	m ²	18.339	
		[1.29*(1.97+0.19+2.27+0.20+1.74+0.18+2.30+0.18+2.02+0.47+0.47+1.99+0.18+2.33+0.18+1.72+0.17+2.30+0.19+1.57)]+[0.52*(2.27+2.30+2.33+2.30)]	m ²	33.964	
				RAZEM	110.500
25	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m ²		
		0.90*(1.64+2.60+1.64)	m ²	5.292	
				RAZEM	5.292
26	KNR 4-01 1212-55	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat, drzwiczek wentylacyjnych itp. elementów o powierzchni do 0,1 m ²	szt.		
		0	szt.	0.000	
				RAZEM	0.000
27	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		0	m	0.000	
				RAZEM	0.000